

PATENT

IN THE UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE

I hereby certify that this correspondence is being deposited with the U.S. Postal Service as first class mail in an envelope addressed to Commissioner for Patents, P.O. Box 1450, Alexandria, VA 22313-1450 on October 12, 2004.

Applicant

: Henk C.A. de Groot

Confirmation No. 4872

Filed

Application No. : 10/615,633 : July 8, 2003

Title

: HYBRID TEA ROSE PLANT NAMED 'RUIZ99925'

Grp./Div.

: 1661

Examiner Docket No. : Wendy C. Haas

: 50509/CAB/D214

Customer No.

: 23363

LETTER FORWARDING CERTIFIED PRIORITY DOCUMENT

Commissioner for Patents P.O. Box 1450 Alexandria, VA 22313-1450

Post Office Box 7068 Pasadena, CA 91109-7068 October 12, 2004

Commissioner:

Enclosed is a certified copy of Polish patent Application No. 01387/TO1473, which was filed on January 27, 2003, the priority of which is claimed in the aboveidentified application. Applicant notes that as Poland became a member of the European Union on May 1, 2004, the application has been cancelled.

> Respectfully submitted, CHRISTIE, PARKER & HALE, LLP

Cynthia A. Bonner Reg. No. 44,548 626/795-9900

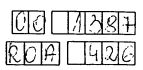
CAB/tt

Enclosure: Certified copy of patent application

TXT IRV1080820.1-*-10/12/04 10:48 AM

Do Centralnego Ośrodka Badania
Odmian Roślin Uprawnych 2003 -01- 77.
(COBORU)
63-022 Słupia Wielka

Nr ewidencyjny: (wypełnia COBORU) Kod operacyjny: (wypełnia COBORU)



W n i o s e k o przyznanie wyłącznego prawa hodowcy do odmiany

Hodowca odmiany: (nazwa przedsiębiorcy / imię i nazwisko osoby fizycznej;	; siedziba / adres)
De Ruiter's Nieuwe Rozen B.V. Dwarsweg 15 1424 PL DE KWAKEL	Nr kodowy hodowcy 211
Netherlands OCT 1 5 2004 ST	Regon / Pesel (przedsiębiorca) / (osoba fizyczna)
Tel.+31 297 361063 Fax +31 297 361175. e-mail ingrid@rose Przynależność państwowa / obywatelstwo Dutch	es.nl
2. Hodowcą jest: 2.1. twórca odmiany XX 2.2. pracodawca twórcy, który wytworzył ją w ramach un 2.3. zleceniodawca (odmiana została wytworzona na zle 2.4. następca prawny osób, o których mowa w pkt 2.12	ecenie)
3. Upoważniony przedstawiciel hodowcy: (nazwa przedsiębiorcy / imię i nazwisko osoby fizycznej;	; siedziba / adres)
Mr. Janusz Zdanowsju Ul. Bartoszewicza 1C, M21 00-337 Warschau	*przedstawiciela
CERTIFIED COPY O PRIORITY DOCUMEN	(przedsiahioma) / (psoba fizyczna)
Tel e-mail	@
4. Roślina – rodzaj / gatunek	
nazwa polskaRoza/	
nazwa łacińskaRosa L/	
5. Nazwa odmiany: hodowlana99999-25	
proponowana – RUIZ99925	
6. Odmianę wytworzono lub odkryto w państwie (a Netherlands	Za zgodność 63-022 Słupia Wielka z oryginalem z ciałkopolskie, tel. 0-61 285-23-4
7. Odmiana jest składnikiem mieszańca	(delsze informacie w załacznikaj 6)0076977 (7

		jako składnik mies zarówno jako skład		na do produkcji	
	był sprzedany	i iewny lub materia lub w inny sposób nia w celach zarob	przekazany prze	ilany z hodowcę odmiany lub	za jego zgodą
/	OTPE nie	był dotychczas x			
	OCT 1 5 2004 (3) by	po raz pierwszy w	Polsce (data)]	
PE		po raz pierwszy w	innym państwie	data	•••••
~	24 TRADEMARK	państwo		•••••	
		nazwa odmian	ıy		
	9. Informacje o z	głoszeniach odm	iany za granicą:		
	Wniosek	Data złożenia wniosku	Państwo	Data przyznania ochrony / wpisania do rejestru	Nazwa odmiany za granicą
	o przyznanie wyłącznego prawa do odmiany		EU	applied	RUIZ99925
	o wpisanie do				,
	rejestru odmian			<u> </u>	<u></u>
		pierwszeństwo d zgłoszeniem odmia		rłącznego prawa do od a granicą	miany
	kraj, w któr	rym zgłoszono odmianę	ę po raz pierwszy:		
	data zgłos:	zenia:			
	11. Odmiana:	jest transg	eniczna	nie jest X XX transg	eniczna
		3, pkt.2 ustawy z dnia 2 (Dz.U. Nr 76, poz.811,		organizmach genetycznie	
	12. Do wniosku	dołączono:		• .	
	Kopię dowodu uiszczenia opłaty za zgłoszenie		nację o pochodzeniu turze odmiany	XX 3. Opis botaniczny	xx 🗌
	4. Upoważnienie XX przedstawiciela hodowcy	pierws potwie	ypadku żądania szeństwa (pkt 10) - erdzoną kopię najwc ego wniosku o przy-	6. Informację będącej skł ześ- mieszańca	o odmianie adnikiem
			e wyłącznego prawa nego za granicą	7. Inne załącz (wymienić):	
	13. Oświadcza	m/y, że dane :	zawarte w niı	niejszym wniosku i	w załącznikach sa
	kompletne i			• •	
	De Kwakel Miejscowość		10/01/2003 Data		Groot display
				lo zgodność	NTRAINY OSBODEK

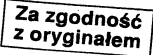
CENTRAUN/ OŚRODEK BADANIA QOMANYOŚLIN UPRAWNYCH 63-022 Słupia Wielka woj. wielkopolskie, tel. 0-61 285-23-41 identyfikatar 2076977 (7)



Opis botaniczny Botanical description

Roślina upra Cultivated plan	wna (takson): t:	ROZA (Rosa L.) ROSE			
Odmiana: Variety	nazwa hodov breeder's refere	wlana:99999-25			
	nazwa propo proposed denon	nowana:RUIZ99925 mination			
	nazwa handlowa:Kameleon				
Typ użytkowy: Type of utilization:		1 - do uprawy w gruncie growing in the open	[]		
••		2 - do uprawy pod osłony growing under covers	[X]		
		3 – doniczkowe pot roses	[]		
		4 – podkładka rootstock	[]		

Lp	Cecha Characteristics	Ocena w stopniach skali (odpowiednio zaznaczyć [x]) Estimation in the scale (mark the corresponding note [x])	
1	Roślina: pokrój (z wyłączeniem odmian pnących Plant: growth habit (excluding climbing varieties)	narrow bushy 3 - krzaczasty bushy 5 - szerokokrzaczasty broad bushy 7 - płaskokrzaczasty flat bushy 9 - płożący	[] [X] [] []
2	Kwiat: typ Flower: type	creeping 1 - pojedynczy single 2 - półpełny semi-double 3 - pełny double	[] [X]



ROA(2001)1
CENTRALNY OSRODEK
BADANIA ODMIAN ROŚLIN UPRAWNYCH
63-022 Słupia Wielka
yoj. wielkopolskie, tel. 0-61 285-23-41
identyfiketer 0076977 (7)



	1	2	
3	Kwiat: średnica	1 handaa maku	Гì
ادا	Flower: diameter	1 - bardzo mały very small	ιJ
	- 10 O. G.	3 - maly	_rl
		small	T. J
		5 - średnio duży	[]
		medium	. ,
		7 - duży	[X]
		large	
		9 - bardzo duży	[]
1	Vyvioti omano home	very large	F : 3
4	Kwiat: grupa barw Flower: color group	l - biała lub zblizona do białej white or near white	i i
	riower. color group	2 - żółta	r a
		medium yellow	LJ
		3 - ciemnożółta	r ı
		deep yellow	r J
		4 - żółta mieszana yellow blend	[X]
		5- brzoskwiniowa mieszana apricot blend	[]
		6 - pomarańczowa i pomarańczowa	[]
	•	mieszana	
		orange, and orange blend	
		7 - pomarańczowoczerwona orange red	
		8 - jasnoróżowa	[]
		light pink 9 - różowa	r a
		medium pink	l J
,		10 - różowa mieszana pink blend	[]
		11 – jasnoczerwona i ciemnoróżowa light red and deep pink	[]
		12 - czerwona	r ı
		medium red	
		13 - ciemnoczerwona dark red	[]
		14 - czerwona mieszana red blend	[]
		15 – bzowa, lila, lawendowa mauve	[]
		16 - rdzawobrązowa russet	[]
5	Roślina: typ wzrostu	1 - karłowe	[]
	Plant: growth type	dwarf rose	
		2 - rabatowe	[X]
		bed rose	r ı
		3 - krzaczaste shrub rose	ſ J
		4 - pnace	ſ 1
		climbing rose	ιJ
		5 - okrywowe	[]
L		ground cover rose	

Za zgodność z oryginałem

CENTROM(2004) OSRODEK BADANIA ODMIAN ROŚLIN UPRAWNYCH 63-022 Słupia Wielka woj. wielkopolskie, tel. 0-61 285-23-41 identyfikator 0076977 (7)

	vyróżniające odmianę: ters distinguishing the variety:		
		•••••	••••••
•••••	••••••	•••••	•••••
•••••	••••••	•••••	•••••
	•••••	•••••	•••••
	i różnice w stosunku do tyc fferences from these varieties:	ch odmian:	
Nazwa odmiany podobnej Denomination of similar variety	Cecha, którą odmiana podobna się różni Characteristic in which the imilar variety is different	Wartość cechy odmiany podobnej State of expression of similar variety	Wartość cechy odmiany zgłoszonej State of expression of candidate variety
.no similar varieties	are known		
••••••	•••••		
•••••••••••		••••••	••••••
		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••
Wymagania glebow Soil and agrotechnique		•	
		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	••••••
	••••••		••••••
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	••••••	••••••	••••••
•••••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	***************************************	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
Czy materiał otrzyn Гhe plant material has t	nano przy pomocy mikroro been obtained by micropropagat	ozmnażania: tak [] on yes	nie [X]
Zastosowana podkła Rootstock used Rosa Canina Inermis	adka: Gatunek Species	Odmiana Variety	••••••



ROA(2001)3

CENTRALNY OŚRODEK BADANIA ODMIAN ROŚLIN UPRAWNYCH 63-022 Słupia Wielka yoj. wielkopolskie, tel. 0-61 285-23-41 identylikator 0076877 (7)

Dokumentacja fotograficzna: Photographic records:

Barwne zdjęcia lub przeźrocza: kwiat rozkwitnięty z góry i z dołu; kwiatostan - z boku; pąk kwiatowy - z boku; płatek korony od strony wewnętrznej i zewnętrznej; działki kielicha; kwiat rozkwitnięty po usunięciu płatków korony - z boku i z góry; wierzchołek pędu wegetatywnego z rozwiniętymi 2-3 listkami; 3-4 oczkowy odcinek pędu bezlistnego z kolcami; zastosować skalę

Color picture or slide: open flower from the top and from the bottom; inflorescence – side view; flower bud – side view; petal from inner side and outer side; sepals; open flower without petals – side view, top view; lateral shoot with 2-3 leaves; 3-4 buds stem with thorns without leaves; compare to scale

jest XXXXX present

* niepotrzebne skreślić cross out unnecessary

...De Kwakel, 10/01/2003 (miejscowość, data) (place, date) Uwagi:

1. Do sadzenia: rośliny I wyboru, wyrównane, dobrze ukorzenione; dla odmian do uprawy pod osłonami na kwiat cięty krzewy z jednym pędem, dla uprawy doniczkowej – jedna roślina na własnym korzeniu; dla uprawy w gruncie krzewy jednoroczne z conajmniej trzema pędami; odmiany winny być okulizowane lub szczepione na Rosa canina "Inermis" a w razie trudności na innej mrozoodpornej.

Nie dopuszcza się roślin rozmnażanych metodą in vitro, ani z zastosowaniem regulatorów wzrostu. Rośliny winny być bez objawów chorób i śladów żerowania szkodników.

Nie przewiduje się badania krzewów w uprawie na wełnie mineralnej, ani w uprawie hydroponicznej (również modyfikowanej). Dla odmian doniczkowych – substrat torfowy.

Dla badania zgłoszonych podkładek, odmiany wzorcowe ustalone zostaną po uzgodnieniu ze zgłaszającym.

Za zgodność z oryginałem

purby?

CENTRALNY OŚRODEK BADANIA ODMIAN ROŚLIN UPRAWNYCH 63-022 Słupia Wielka yoj. wielkopolskie, tel. 0-61 285-23-41 identylikatar 9070977 (7)



Załącznik 2 do wniosku o wpisanie odmiany do rejestru odmian roślin uprawnych/ o przyznanie wyłącznego prawa do odmiany Annex 2 to the application for National List / Plant Breeders' Rights

Informacja o pochodzeniu i strukturze odmiany

Information on parentage and structure of the variety

Roślir	na – rodzaj / gatunek – Genus / species	•••••	
.Rosa	a	***************************************	
Nazwa	a odmiany — Breeder's reference / denom	nination	
	9-25 / RUIZ99925		
urz oso	ormacje zawarte w pkt 1-3 będą wykor ędowych COBORU. Nie będą wykorz bom trzecim – Information in points 1-3 will hall not be used for any other purposes or be rende	ystane w innych celach, ani I be used solely for testing purposes	udostępniane
1.	Odmiana ustalona — Genetic stable va pochodzenie - parentage	ariety	xx 🗀
	seedling x seedling		
	(unknown x unknown)		
2. 2.	Mieszaniec - Hybrid 1. Rośliny rolnicze – Agricultural plants 2.1.1. Formuła mieszańca - hybrid form	nula .	
	2.1.2. Informacje o strukturze mieszań znaczenie dla badań OWT - info which can be useful for DUS testing	ormation on structure and comp	onents of hybrid
2.2	2. Rośliny pozostałych grup: warzywi	ne, ozdobne i inne – Plants o (vegetable, omamer	
	2.2.1. Liczba pierwotnych składników	· ·	•
	2.2.2. Informacje o strukturze mieszań znaczenie dla badań OWT - info which can be useful for DUS testin	ormation on structure and comp	
			••••••
3.	Odmiana syntetyczna - Synthetic varidiczba linii - number of lines	ety	
		Za zgodność z oryginałem	CENTRALNY OŚRODEK BADANIA ODMIAN ROŚLIN UPRAWNYCH 63-022 Słupia Wielka woj. wielkopolskie, tel. 0-61 285-23-41 identyfikator 0976977

4.a.	Mutant indukowany -Induced mutant z odmiany macierzystej	from the initial	4.b. variety		t spontaniczny aneous mutant		
5.	Odmiana pochodna - L podać w jaki sposób pov (wyjściowej) oraz cechy variety, the denomination o	wstała odmian odróżniające t	e dwie o	dmiany -	give the way of cre-	ation of deri	ved
6.	Inny typ odmiany - And podać jaki - specify	ther type of van	•				
7.	Materiał siewny jest ro	zmnażany – S	Seed mate	erial is rep	producted/propagate	ed	
	generatywnie – <i>generati</i> v	rely		JX_	vegetatywne – ve tradycyjnie – tradi in vitro – in vitro		
	inny sposób (podać jaki)	– another way	(specify)				
8.	Inne informacje przydatn przyznanie wyłącznego pr	awa - Another ir	nformation	useful fo	r National Listing ar		
RU	JIZ99925 is a cutrose vari	ety which is su	itable for	cultivati	on in greenhouse.		
•••••			·····	•••••		•••••	
••••••				••••••		•••••	•••••
			***************************************				•••••
	10/01/2003 data- <i>date</i>				H.C.A. de Groot podpis-sygnatu		
	uala-uale				poupis-sygnatu /	"7	1/

Za zgodność z oryginałem pmoyt-

CENTRALNY OŚRODEK BADANIA ODMIAN ROŚLIN UPRAWNYCH 63-022 Słupia Wielka woj. wielkopolskie, tel. 0-61 285-23-41 identyfikator 8878977 (7)